



Technische Daten Osram LED Star Reflektor Spot GU10 PAR16 6.9W 575lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz Für 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	250318
EAN	4058075453647
Herstellercode	4058075453647
Marke	Osram
Herstellername	LSPAR168036 6,9W/840 230V GU10 FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Watt	6.9W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	575lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83
Leistungsfaktor	>0.70
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	STAR

Maße

Höhe (mm)	54
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Reflektor
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour